



VDO Atomic™ Dot CLD

Artikelnummer 4020599

Gewicht 2.76kg



Produktbeschreibung

Der Martin by Harman VDO Atomic Dot CLD vereint in seinem kompakten, IP65 klassifiziertem Gehäuse, zahlreiche Effekte. Unter anderem bietet er ein kaltweißes LED-Leuchtmittel in der Mitte seiner Optik, mit dem intensive Beam-Effekte (11° Abstrahlwinkel) möglich sind. Diese lassen sich dank optionaler Diffusoren (PAR30-Filtergröße) auf bis zu 60° erweitern. Damit sind eindrucksvolle Gegenlichteffekte als Strobe oder Blinder realisierbar.

Die einzelnen ansteuerbaren 16 RGB-LEDs, die um die weiße LED angeordnet sind, ermöglichen zudem den bekannten Martin AURA™ Effekt, der pixel-genau oder über vorprogrammierte Makros im Gerät abgerufen werden kann. Zusätzlich lassen sich über das Martin P3 System Video-Mappings aus einer Vielzahl von Atomic Dots leicht in das Lichtdesign integrieren. Die einfachen, aber dennoch umfangreichen Montagemöglichkeiten erlauben zudem vielfältige Designs, da die Geräte als Cluster, Array, Matrix oder auch als 4-Lite oder 8-Lite werkzeuglos montiert werden können. Gesteuert werden kann der VDO Atomic Dot über DMX, Art-Net, sACN oder das Martin P3-System.

Produkteigenschaften

Serienname	Atomic
Klassifikation	Hauptprodukte
Leistung	50W
Publikationskennzeichen	web_Lightpower
Farbtemperatur (min)	5700,00000
Abstrahlwinkel/Zoom	11°
Unterkategorie	Strobes, Blinder
Farbe	schwarz
Farbtemperatur	5700K
IP-Klassifizierung	IP65
myF_Artikelstatus	5
Shopware_Spedition_Versand_ab	10
myF_Speditionsversand_ab	10,000000 Stück
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik



Datenblatt zu VDO Atomic™ Dot CLD

Weitere Bilder

